

“DIGITAL ENTERPRISE”

Bando POR FESR 2014-2020 - Bando 2.3.b.1 DGR 572/2017

Con decreto di concessione n. **2523/PROTUR del 10/07/2018** è stato concesso un contributo a favore della PMI, per una somma di **112.651,73 euro** di risorse POR, suddivisa in quote di cofinanziamento di cui 50% Unione Europea, 35% Stato e 15% Regione.

Di seguito si riportano descrizione, obiettivi e risultati attesi del progetto.

DESCRIZIONE PROGETTO

L'obiettivo generale del progetto di Sider Engineering è di convertire l'azienda verso la smart & digital manufacturing attraverso l'integrazione di tecnologie ICT che consentano lo scambio automatizzato e digitalizzato di informazioni tra macchine, persone e sistemi informatici durante le varie fasi del ciclo di vita della fabbrica.

OBIETTIVI E RISULTATI ATTESI

OBIETTIVI PRODUTTIVI	standardizzare e automatizzare il processo di engineering dei sistemi di automazione
OBIETTIVI COMMERCIALI	automatizzare i processi di marketing, comunicazione e CRM; migliorare i servizi di supporto tecnico da remoto
OBIETTIVI ORGANIZZATIVI	implementare un progetto PLM per riorganizzare e razionalizzare molti dei processi aziendali legati alla gestione del ciclo di vita del prodotto; implementazione di un sistema di controllo e monitoraggio; migliorare le comunicazioni intra ed extra stabilimento; efficientare i processi di gestione dell'ICT
OBIETTIVI SOCIALI	incrementare la collaborazione ed agevolare lo scambio di informazioni tra colleghi; incremento del know-how e diversificazione delle skills interne all'azienda



POR FESR
2014 2020
Friuli Venezia Giulia

OPPORTUNITÀ PER UNA CRESCITA SOSTENIBILE

